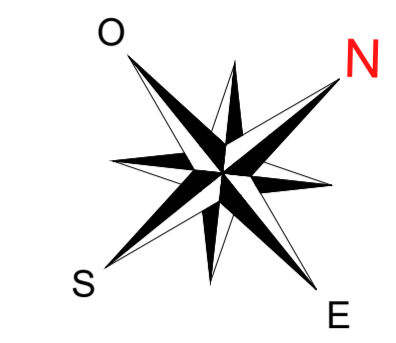
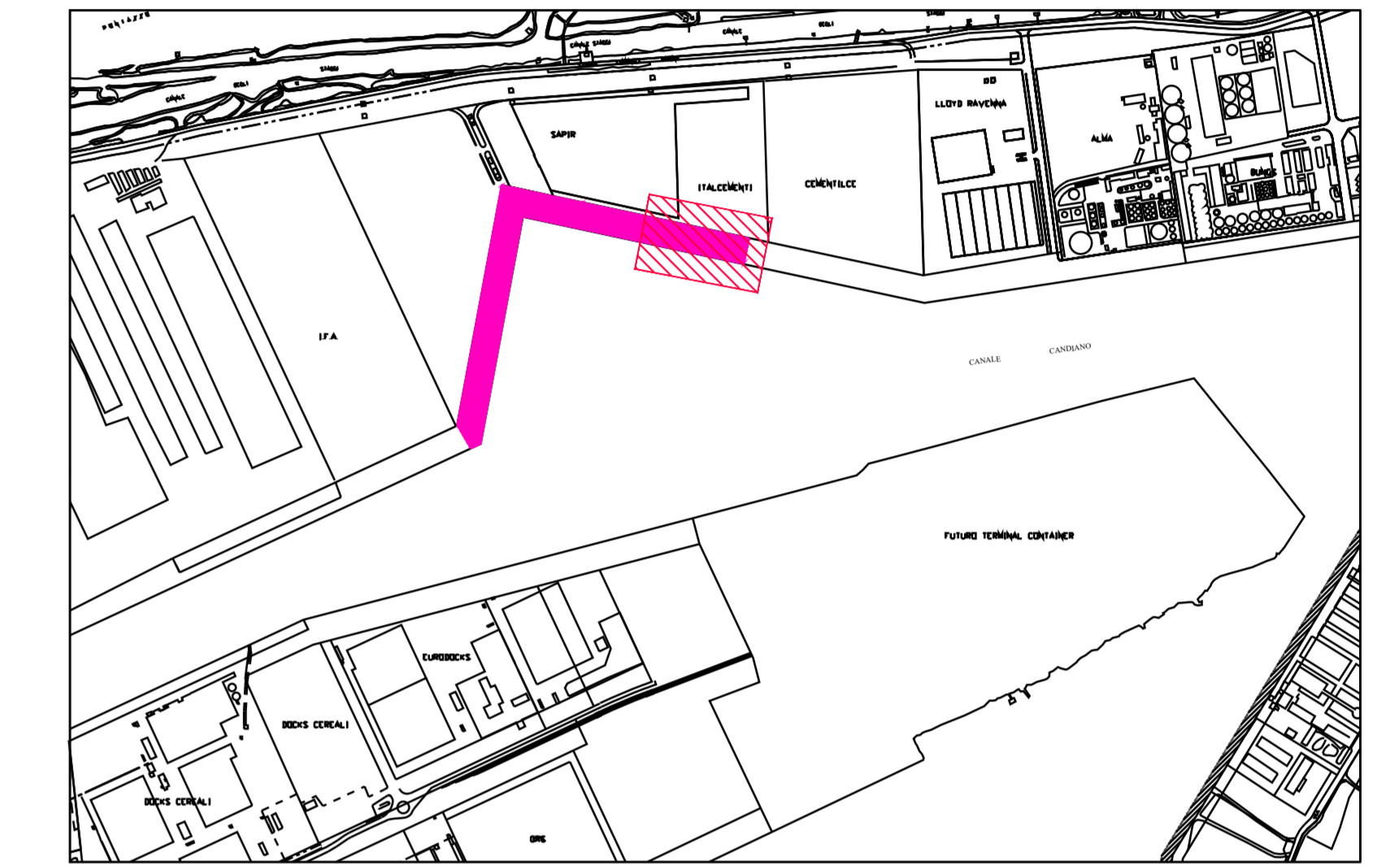


BANCHINA TRATTAROLI SUD  
CANTIERE "E + D2"  
PLANIMETRIA GENERALE  
Scala 1:250



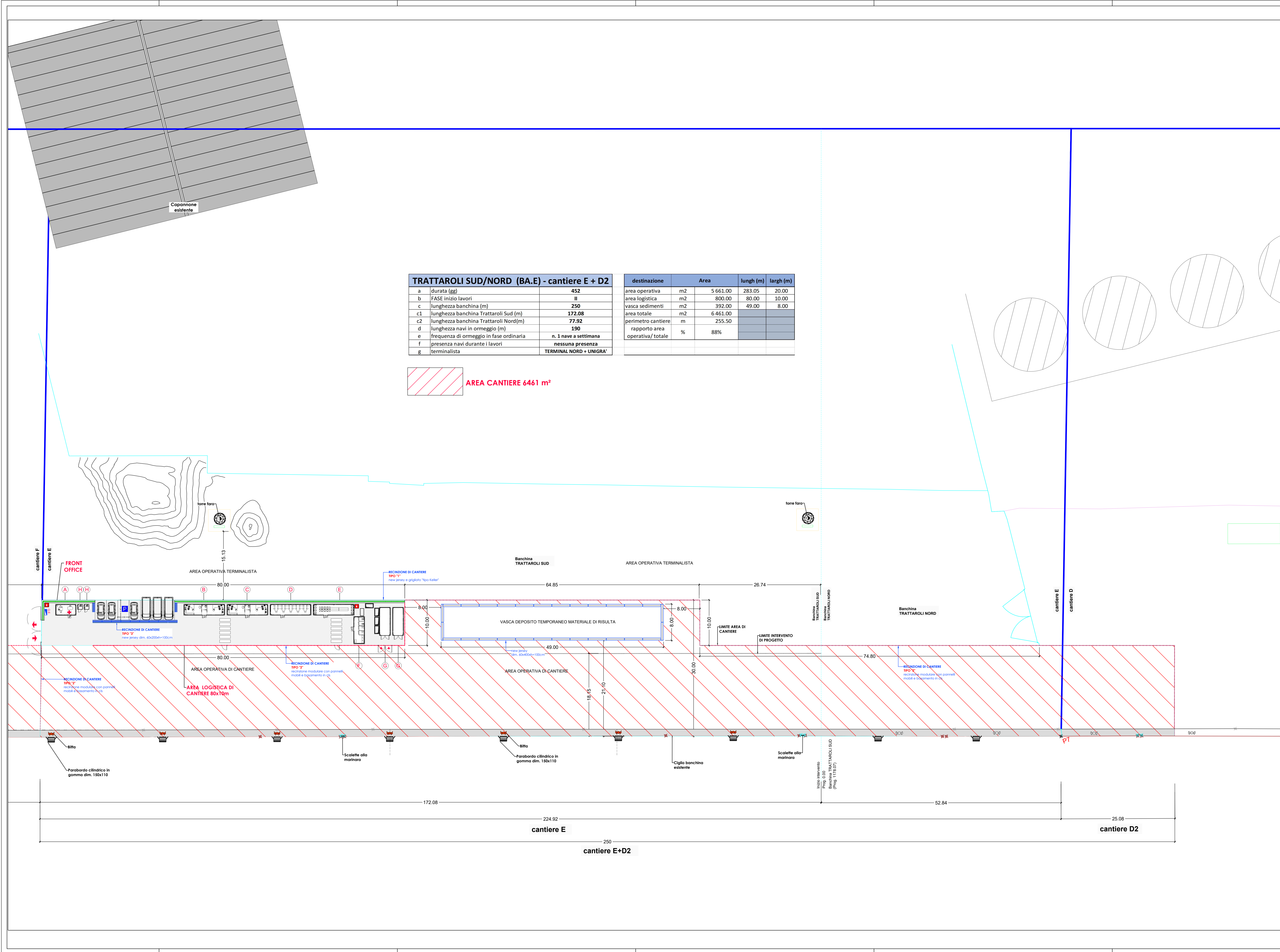
KEYPLAN



TRATTAROLI SUD/NORD (BA.E) - cantiere E + D2		
a	durata (gg)	452
b	FASE inizio lavori	II
c	lunghezza banchina (m)	250
c1	lunghezza banchina Trattaroli Sud (m)	172.08
c2	lunghezza banchina Trattaroli Nord(m)	77.92
d	lunghezza navi in ormeggio (m)	190
e	frequenza di ormeggio in fase ordinaria	n. 1 nave a settimana
f	presenza navi durante i lavori	nessuna presenza
g	terminalista	TERMINAL NORD + UNIGRA'

destinazione	Area	lung (m)	largh (m)	
area operativa	m2	5.661.00	283.05	20.00
area logistica	m2	800.00	80.00	10.00
vasca sedimenti	m2	392.00	49.00	8.00
area totale	m2	6.461.00		
perimetro cantiere	m	255.50		
rapporto area operativa/ totale	%	88%		

AREA CANTIERE 6461 m<sup>2</sup>



**HUB PORTUALE ravenna**

Approfondimento CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

**PROGETTO ESECUTIVO**

oggetto: BA - BANCHINA "E" - TRATTAROLI SUD  
CANTIERIZZAZIONE  
LAY-OUT AREE DI CANTIERE - BANCHINA TERMINAL NORD CANTIERE E+D2

file: 1114-E-BAE-CAN-PL-01-1      codice: 1114-E-BAE-CAN-PL-01-1      scala: 1:250

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano
1	15/09/2021	Emissione per approvazione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis  
responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Grazzani

committente:   
contraente generale:

progettisti: